Index of Claims

Applic	ation/C	ontrol No
--------	---------	-----------

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/473,522

PARULSKI ET AL. Art Unit

Examiner Tom Gyorfi

2135

Rejected **Allowed**

_	(Through numeral) Cancelled
_	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Image: Brown of the control	CI	aim	Date				Claim Da									_					
S1	<u> </u>		\vdash	_	_	Γ,	Tan	<u> </u>	_	Г			Cic	11111		-			Jan	<u> </u>	Т
S2	Final	Original	5/17/06										Final	Original							
S2		7	1											51	П	_	-	\vdash	Г		t
3		2	1									l		52				\vdash	Г	Г	t
4 v			1					Г		\vdash									Г		t
S V S S S S S S S S			7	Г						Г				54				\vdash			İ
Section Sect		5				Γ		Γ							П						İ
S		6					Г	Π												Г	İ
Section Sect		0												57							Ī
11 V		13																			Ī
11 V		19																			Ī
12 V			_			L								60							I
13 V	<u></u>					L		匚													I
14 √ 64 15 √ 65 16 √ 65 17 √ 68 19 √ 68 20 √ 70 21 √ 70 21 √ 71 22 √ 73 24 √ 74 25 √ 75 26 77 28 77 28 79 30 80 31 80 31 80 33 84 34 85 36 86 37 88 39 89 40 99 41 99 42 92 43 94 44 95 96 97 97 97 48 99 99 99	<u></u>							L						62							I
15	L					L	L	_	<u> </u>												I
16						L													_		l
17	L_					<u> </u>	L	_													I
18 √ 68 69 19 √ 70 71 21 √ 72 73 23 √ 73 74 25 √ 75 75 26 77 78 79 28 79 80 81 29 79 80 81 31 82 83 84 33 84 85 85 36 37 88 86 37 87 88 89 40 90 90 90 41 91 92 93 43 94 94 94 45 96 96 96 47 97 98 99						L	L	_		L				66					L	_	ļ
19				<u> </u>		L_	_			_	_										l
20 \(\sqrt{1} \)		18			Ь.	_		_			_										ļ
21 √ 71 22 √ 72 23 √ 73 24 √ 74 25 √ 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	L	19			_	L			L		L							_	_	_	ļ
22 √ 1 72 73 24 √ 1 74 74 25 √ 75 75 76 27 77 78 79 30 31 80 81 32 82 82 83 33 83 83 83 34 84 84 85 36 86 85 86 37 87 88 89 40 90 90 91 41 91 92 93 44 94 94 94 45 96 96 97 48 99 99 99		20		_	_	_		_	_		_						L			_	ļ
23 √ 73 24 √ 74 25 √ 76 26 77 28 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>	21		_	_				_	_	_						<u> </u>			_	ļ
24 √ 74 25 √ 75 26 76 77 27 77 78 29 79 80 30 81 81 32 82 83 33 83 84 35 85 85 36 86 87 38 88 89 40 90 90 41 91 91 42 92 93 43 94 94 44 94 99 48 96 97 48 99 99				_	<u> </u>									72					_	L	ļ
25 √ √ 26 √ 27 √ 28 √ 29 √ 30 80 31 80 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		23		ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	_		$oxed{oxed}$	<u> </u>									<u> </u>	<u> </u>	ļ
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>			\vdash	ļ	_	<u> </u>								Щ				ļ	<u> </u>	ļ
27 28 77 78 29 79 79 30 80 81 31 82 83 33 83 83 34 84 83 35 85 86 37 87 88 39 88 89 40 90 90 41 91 91 42 92 93 43 94 94 44 94 95 46 96 97 48 98 99	┝		~	\vdash		<u> </u>	L	<u> </u>		_				75					_		ļ
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	├			\vdash	┡	├	-								\dashv					\vdash	ļ
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		_	\vdash		⊢	\vdash			_					\dashv				<u> </u>	\vdash	ł
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>				-	⊢	\vdash	├	\vdash		_				\dashv			_	┝	\vdash	ł
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99				\vdash	┢	 	\vdash	├							\dashv			_	<u> </u>	-	ł
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		_	-	\vdash	-	-	 			_				\dashv	_		_	⊢		ł
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				├	\vdash	⊢	\vdash	-	-									-	├		ł
34 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				-				-	\vdash		_		-		\dashv	_	_		-	\vdash	ł
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 95 95 46 96 47 97 48 98 49 99				_	┝	-	-	\vdash	-	_					-	_				-	ł
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 95 95 46 96 47 97 48 98 49 99					-	Н	┢	 			_						_			Н	ł
37 87 38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 95 95 46 96 47 97 48 98 49 99	—	36		Н	-	\vdash			Н	Н					\vdash	-	\vdash		\vdash	Н	ł
38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					_	\vdash	Н			\vdash	-				\vdash	-		Н	\vdash	Н	ł
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				П	Ι-	\vdash	П			\vdash	_				\vdash	_			\vdash	Н	ł
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					\vdash	\vdash	\vdash												\vdash	\vdash	t
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			-		Г	Г		\vdash								-			\vdash	П	t
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99						Г	\Box	\Box							\vdash	_		П	Н	П	t
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99						Г		Г						92						П	t
44						П												_			t
45 95 96 96 97 97 97 98 98 99 99 99 99 99		44																			t
46 96 97 97 48 98 98 99 99 99 99		45										ÌÌ		95							ļ
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99														96							ľ
48 98 99 99		47										Ì	"	97							ľ
49 99 99		48											1								Γ
50 100 100		49												99		П				П	ľ
														100						П	ľ

Cla	aim	Γ	_			Date	e			
	l .						Г		Γ	Г
Final	Original									
	51									
L	52						L			
	53	_			_		L			
L	54 55	L								
L_	55		L							
	56	<u>L</u>			L	L		L	匚	
L	57	L	_	_	L		_	_		
	58	L	<u> </u>	_	<u> </u>		L_	_	_	<u> </u>
<u> </u>	59		_	_	ļ				<u> </u>	<u> </u>
	60	<u> </u>	┡	┡	_	_	_		L	<u> </u>
	61				-	_	-			⊢
	62 63		-	├-	├		├	\vdash		-
	64	-	\vdash	├-	├-	<u> </u>	-	 		⊢
-	65	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		\vdash
-	66	-		\vdash	 		\vdash	\vdash	 	\vdash
—	67	\vdash		\vdash				\vdash		-
	68	-	1	Н				 		\vdash
	69									
	70									
	71									
	72									
	73									
	74		L							
	75	_	<u> </u>	_		L_	_			<u> </u>
	76 77	_	<u> </u>	_				<u> </u>	_	<u> </u>
	77	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_		<u> </u>
-	78	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	├-
	79 80	\vdash	\vdash		_	_	<u> </u>	_		ļ
	81	_	⊢	-	┝	⊢		_	\vdash	-
-	82		\vdash	-		├		_	\vdash	-
-	83	\vdash	├─	\vdash	\vdash	-	 	-	\vdash	
	84	Ι	Н	\vdash	\vdash	H	-	\vdash	\vdash	-
	85		Т	Г	-	Н	Н	Н		\vdash
	86		\vdash	\vdash				\vdash		-
	87		Г		П	Г	Г	Г	П	
	88									
	89									
	90									匚
	91		L.	L	Ш	Ш				
<u> </u>	92			L.		_		<u> </u>	L	L
<u> </u>	93	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Щ	_	\sqcup		_	<u> </u>
	94	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	95		_	 - -	H	H	-	-	\vdash	<u> </u>
-	96	-		\vdash	\vdash		H	-	<u> </u>	\vdash
\vdash	97 98	\vdash	_	\vdash	H		H	H	\vdash	-
	99		-	\vdash	-	H		\vdash	\vdash	<u> </u>
\vdash	100	-	-	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash

Cli	aim	Date									
		_	Γ-	Γ.		<u> </u>	Ť	Г	Г	\vdash	
Final	Original										
	101										
	102		<u> </u>	Ĺ.	L		L	_		Щ	
	103 104		L_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Щ	
	104	_	_	L	<u> </u>	<u> </u>	┡		├_	Щ	
	105 106	_	⊢	⊢	_	<u> </u>	⊢	-	├—	Н	
	107	_	\vdash	├─	-	⊢	\vdash	-	├	H	
	108	_	\vdash	├─		\vdash	\vdash	-	├	Н	
	108 109			\vdash		\vdash		_	╁╴	Н	
	110		Г	\vdash				Г	┢	П	
	111 112									П	
	112										
	113										
	114 115								<u> </u>	Щ	
	115		<u> </u>			_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	116 117	_	H	 		┝	_		-	H	
	118	_	-	\vdash		-	-	-	-	H	
	119			\vdash	_	\vdash	-	-	┢─	H	
	120					-	_	Н	_	Н	
	121						\vdash			П	
	122 123										
	123										
	124 125				_	_	_		<u> </u>	Щ	
	125	_	L			<u> </u>	<u> </u>		ļ	Н	
	126		-	_			\vdash		-	Н	
	127 128	_	\vdash	-	_				-	Н	
	129		\vdash		_	_	<u> </u>		-	-	
	130					$\overline{}$				\exists	
	130 131										
	132										
	133							$oxed{\Box}$		Ш	
	134				_		<u> </u>	L		Ш	
	135 136		H	-	_		_	H	-	Н	
	137				-	-		Н	_	\dashv	
-	138	_	-	Н			-		-	\vdash	
	138 139			Н				Н	Н	Н	
	140										
	141										
	142			Ш					L		
	143		L	\vdash		L	L		L.	Ш	
	144		Щ	Щ		_	_	Щ	<u> </u>		
-	145 146	_	-				-	\vdash	H	-	
	147		_	\dashv	_	-	_	Н	H	\dashv	
	148		-	\dashv	_	\vdash	Н	Н	H	\dashv	
	149						\vdash		Н		
	150										